



Er levestandarden høj i Danmark?

⌚ 45 min | Levestandard | BNP | Spædbarnsdødelighed | Migration | Forventet levetid |

Har du tænkt over – Emnets aktualitet og relevans

Verden over er der forskel i levestandarder, f.eks. fra Gentofte til Nakskov, fra Sydeuropa til Nordeuropa eller fra Øst til Vest. Du skal undersøge forskellige indikatorer for levestandard og diskutere fattigdom, og om Verdensbankens definition af Least developed countries (LCD-lande) er retvisende?

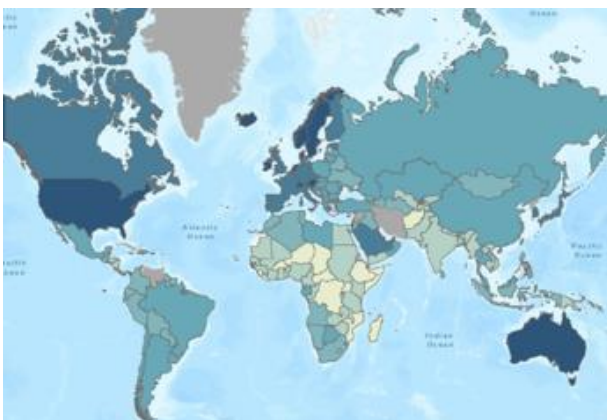
- Hvad kan BNP måle?
- Hvor er levestandarden i verden høj, og hvor er den lav?
- Hvordan sammenligner man levestandard på tværs af lande?

Faglige mål

- Jeg kan udpege geografiske regioner med forskellige typer af levevilkår.
- Jeg kan komme med eksempler på lande med forskellige typer af befolkningsforhold som har betydning for levevilkår.
- Jeg kan bruge modeller til at forklare befolkningsudvikling i et område.
- Jeg kan forklare befolkningsfordelinger og erhvervsstrukturer i fattige og rige lande.
- Jeg kan forklare udviklingen i alderssammensætning i et område og forskelle på by- og land.
- Jeg kender til FN's Verdensmål og kan herunder forklare om fattigdomsmålet.
- Oversigt over Færdigheds- og vidensmål til din lærer: www.bit.ly/FællesMålLevestandard.

Forbered dig her

- www.unric.org/da/fakta-om-ldc-landene/ - fra UNRIC.org – "Fakta om LDC-lande"
- www.bit.ly/FN-verdensmaal - fra verdensmaale.dk – "Hvad er FN's verdensmål for bæredygtig udvikling"
- www.bit.ly/danmarks-okonomi – fra wikipedia.dk – Danmarks økonomi
- www.bit.ly/nordisksocialisme - fra dr.dk – "6 påstande om 'nordisk socialisme': Professor dumper Trumps rapport"



BNP pr. indbygger 2018





Dollarseddel





Åbn webkort: <https://arcg.is/jP4Kr>

Log ind med ArcGIS Online brugernavn og password



- ☞ Klik på linket øverst på denne side > log ind i webkortet øverst til højre (ellers kan der mangle datalag i webkortet). Anvend dit brugernavn og adgangskode. > Klik på ikonet  **Gem og åbn**, dernæst **Gem som** og angiv **Titel** og **Nøgleord**.
- Tip: Når du er færdig med hver underopgave, så "sluk" () datalagene, inden du går videre.

ArcGIS Online – udforsk og undersøg

A) Hvilke lande har højest og lavest BNP pr indbygger?

- ☞ Tænd datalagene (klik på ) "*BNP i verden US\$ (pr indb.) (1990-2018)*" og "*Servicesektor (BNP) (1998-2006)*" en ad gangen.
- ✍ Undersøg datalagernes popups. Find landene med højeste og laveste BNP pr indbygger samt %-satser af BNP der stammer fra servicesektoren. Tip: kig i **Signaturforklaring**  for at se farvernes betydning.
- ? Hvorfor er der sammenhæng mellem erhvervssektor og et lands BNP?

B) Befolkningssammensætning med flest og færrest indbyggere der er 64 år eller derover

- ☞ Tænd datalaget "*Befolkning over 64 år (pct) (2018)*". Klik på , og klik dernæst **Vis tabel**. Klik på  ud for felt-overskriften "*Pct over 64*" og klik **Sorter stigende**.
- ✍ Scroll ned hvor -99 slutter og marker de første 30 værdier i tabellen, så vises de på kortet. Klik derefter **Sorter faldende** og marker de 30 højeste værdier i tabellen.
- ? Hvilke 30 lande har henholdsvis flest og færrest ældre over 64 år? Hvilke årsager kan der være?

C) Hvilke lande har højest og lavest Spædbarnsdødelighed pr 1000 fødsler?

- ☞ Tænd datalaget "*Spædbarnsdødelighed (pr. 1000 fødsler) (2014)*" > Gør som ovenfor i B), hvor du bruger feltet "*Spædbarnsdødelighed (total)*".
- ? Hvilke 30 lande har henholdsvis højest og lavest spædbarnsdødelighed pr 1000 fødsler? Forklar hvorfor

D) Hvilke lande har højest og lavest forventet levetid samt læsefærdigheder?

- ☞ Tænd "*Forventet levetid (2014)*" og "*Læsefærdighed i verden (2003-2014)*"
- ? Hvilke lande har henholdsvis højest og lavest forventet levetid? Forklar hvorfor.
- ? Hvilke lande har henholdsvis flest og færrest med læsefærdigheder? Forklar hvorfor.

E) Hvad er sammenhængen mellem migration og andre indikatorer for levestandard?

- ✍ Migration (netto) angiver antal af mennesker pr. 1000, der enten er ankommet eller flyttet fra et land. Et negativt tal betyder at flere mennesker flytter, og et positivt tal betyder at mennesker kommer til.
- ? Baseret på indikatorerne for levestandard, hvilke regioner burde forvente en negativ/positiv migration? Tænd derefter datalaget "*Migration (Netto) (2014)*" og se om du har ret.
- ? Nævn nogle push eller pull faktorer for migration - hvad får folk til at flytte til eller fra et område?

Opsamling

- ? Sammenlign Danmark med andre steder i verden. Argumentér for om vi har en høj eller lav levestandard.
- ? Hvilke andre indikatorer end dem du har arbejdet med her, kan sige noget om levestandard i et land?

